

HASEGAWA®

HTE-610 Serisi

Kablosuz Kişisel Güvenlik Ekipmanı



- ▼ Kullanımı çok basittir, dedektör ucunu bir terminal şeridine, çıkışa veya kabloya dokundurmak yeterlidir.
- ▼ Algılama bölgesinde voltaj bulunur bulunmaz, sesli bildirim yapar ve led ışığı yanıp sönmeye başlar. Algılanan değerin büyüklüğüne göre sesli ve görsel bildirim sıklaşır ya da seyrekleşir.
- ▼ Temas noktasındaki iletken kauçuk sayesinde kısa devreden kaynaklanabilecek kazalar önlenerek güvenle kullanılabilir.
- ▼ İki farklı hassasiyet seçeneği vardır. Hedef bölgedeki voltajın değerine göre hassasiyet artırılabilir ya da azaltılabilir.
- ▼ Açık ve kapalı iletkenlerle temasında sapmayı minimumda tutacak şekilde tasarlanmıştır.
- ▼ Düz dedektör başlığı ile çok damarlı kablolarda, birden fazla açıdan voltaj kontrolü yapılabilir.
- ▼ Test butonu ile cihazın pil durumu kolayca anlaşılabilir.
- ▼ Hafif ve kompakt bir yapıdadır. Cepte taşımaya optimize edilmiş, kalem şeklinde ve cep klipslidir.
- ▼ Mavi, sarı ve gri olmak üzere üç farklı rengi mevcuttur.
- ▼ Elektrikçiler, bakım, servis, güvenlik personelleri, ev sahipleri, işyerinde veya evde enerjili devrelerindeki hat kopukluklarını veya gerilim taşıyan hatları belirlemek için hızla test edebilir.

Teknik Özellikler

Voltaj Hassasiyeti	AC 50 V ile 600 V arası
Frekans	50/60 Hz
Sertifikalar	CE, RoHS
Batarya Özellikleri ve Ömrü	2 x LR44 (1,5V) batarya, sürekli kullanımda 10 saat kullanım ömrü
Boyutlar ve Ağırlık	130 x 22 x 23 mm, Ağırlık: ~ 22g (Batarya Dahil)

HASEGAWA®

HEV-750D

Düşük Voltaj Dedektörü



- ▼ Kullanımı çok basittir; dedektör ucunu hedef alana dokundurmak yeterlidir.
- ▼ Algılama bölgesinde voltaj bulunur bulunmaz, sesli bildirim yapar ve led ışığı yanıp sönmeye başlar.
- ▼ Yüksek voltaj ve düşük voltajı gösteren iki farklı led ışığa sahiptir. Kontrol sistemi üzerindeki düşük voltaj ya da güç sistemindeki yüksek voltaj farklı ledlerle bildirilir.
- ▼ Kurşun topraklama kablo ve sondası ile kısa devreye karşı güvenlidir. Topraklama kablosunun sarmal yapısı ile yer kaplamaz.
- ▼ Hafif ve kompakt bir yapıdadır. Cep, alet çantası vb. yerlerde taşınabilir.
- ▼ Cihaz kullanılmadığı durumlarda, dedektör ucuna ait kayar kapak ile muhafaza edilir.
- ▼ Akü voltaj kontrolü, metal parçalar ve şasilerde sızıntı kontrolü vb. elektriksel düzensizlikleri saptamak için tasarlanmıştır.

Teknik Özellikler

Voltaj Hassasiyeti	DC 12V ile 750V arası
Algılama Başlangıç Voltajı	Düşük : DC 6V±3V Yüksek: DC 35V±5V
Bildirim	Görsel 2 farklı kırmızı LED; Düşük değerde sadece "Low" ledi yanar. Yüksek değerde "High" ve "Low" ledleri birlikte yanar. Sesli 50db/30cm sesli bildirim (sadece yüksek değerde)
Batarya Özellikleri	2 x LR44(1,5V) batarya
Çalışma Sıcaklığı	-10°C ile +40°C arası
Boyutlar	Cihaz: 165 x 50 x 22 mm Sonda: Ø9mm x 125 mm
Ağırlık	130 x 22 x 23 mm, Ağırlık: ~ 22g (Batarya Dahil)